

Installeren 2.0 Stekerbare Eca-snoeren

Eca - aansluitsnoer dimmer, Male - open eind, 11 meter

- Toepasbaar in holle ruimtes.
- Onderhoudsvrij volgens EN-IEC 61535
- Voorzien van Attema connectoren.



| | |
|--|---------------------------------|
| Artikelnr.: | AT8325.11 |
| EAN: | 8712259590059 |
| Verpakkingshoeveelheid | 5 st. |
| Brandklasse | Eca |
| Functie snoer | Dimmer (3x1,5) |
| Type snoer | Open eind |
| Lengte (M) | 11 m |
| Aantal polen | 3 |
| Toegekende spanning | 400 V |
| Toegekende stroom | 16 A |
| Beschermingsgraad (IP) | IP20 |
| Verontreinigingsgraad | 2 |
| Halogeenvrij | Nee |
| Mantelkleur | Bruin |
| Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6 | - |
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | - |
| Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6 | - |
| Euroklasse corrosiviteit/ zuurgraad volgens EN 13501-6 | - |
| Materiaal behuizing | - |
| Totale lengte | 11000 mm |
| Toegekende stootspanning | 4 kV |
| Kabeldiameter | 89 - 89 mm |
| Kleur behuizing | Zwart |
| Mechanische codering | Ja |
| Pool-markering | L, N, PE |
| Kleur codering/contactinzetstuk | Blauw |
| RAL-nummercodering/contact inzetstuk | |
| Type vergrendeling | In de connector geïntegreerd |
| Vuurbelasting | 3.74 kWh |
| Contactmateriaal | - |
| Oppervlaktebehandeling contacten | Vertind |
| Doorgangsweerstand | |
| Type geconfectioneerde kabel | Overig |
| Uitvoering zijde 1 | Stekker |
| Uitvoering zijde 2 | Vrij kabel(uit)einde |
| Geleideruiteindebehandeling | Ultrsoon versterkte draadeinden |
| Kabeltype | H05VV-F |
| Ontmantellengte | 90 mm |
| Striplengte | 12 mm |
| Nominale geleiderdoorsnede | 1.5 mm ² |

| | |
|--|-------|
| Isolatiedeel continutemperatuurbestendig tot | 90 °C |
| Kabel continutemperatuurbestendig tot | 60 °C |
| Max. bedrijfstemperatuur geleider(leiding) | 50 °C |
| Verzending | 5 |

De stekerbare snoeren van Attema bieden een betrouwbare oplossing voor uiteenlopende installaties. Het assortiment omvat Eca aansluitsnoeren en koppelsnoeren, met optionele Perilex-uitvoeringen. Geschikt voor toepassing in holle ruimtes en onderhoudsvrij volgens EN-IEC 61535. Dankzij de innovatieve Installeren 2.0 connectoren verloopt elke installatie snel en foutloos.

Cca-snoeren

Brandklasse Cca-snoeren zijn beschikbaar op aanvraag. Neem contact met ons op voor actuele levertijden.

Installeren 2.0 is een stekbaar installatiesysteem gebaseerd op voorbedrade centraal- en kabeldozen in combinatie met prefab gemonteerd schakelmateriaal en een stekerbare groepenkast. Deze onderdelen worden met soepele kabels aangesloten. De installatietijd wordt daardoor sterk bekort ten opzichte van traditioneel installeren, en faalkosten worden tot een minimum beperkt.